



Иван Марков, Ректор на УАСГ
*Университет по архитектура, строителство и
геодезия (УАСГ)*

Ivan Markov, Rektor of UACEG
*University of Architecture, Civil Engineering and
Geodesy (UACEG)*

Проф. д-р инж. Иван Марков е Ректор на Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия (УАСГ), София от 2015 г.

Той е бил декан на Строителен факултет на УАСГ в периода 2012-2015 г.

Проф. д-р инж. Иван Марков се дипломира като магистър строителен инженер по ПГС-конструкции в УАСГ през 1982 г; през 1983 г. получава диплома за Инженер-специалист по приложна математика от Технически университет, гр. София; през 1986 г. получава звание доктор на науките в УАСГ, София.

Той е професор в УАСГ, катедра „Строителна механика“ от 2014 г. Има повече от 30 години професионален опит в научноизследователска и практическа дейност в областта на Статико-динамичен анализ на конструкциите.

Проф. д-р Инж. Иван Марков има повече от 50 публикации по строително инженерство (включително 4 книги) и числени методи в строителната механика - приложение на метода на крайните елементи за статично и динамично изследване на строителни конструкции, приложение на числени методи в строителната динамика, оптимално проектиране на конструкции.

Той е участвал в конструктивно проектиране и сеизмично осигуряване на жилищни, обществени и промишлени сгради в България, както и е изготвил над 20 конструктивни експертизи, свързани със значими обекти.

Награди:

Златна монета „ПИСМЕНОСТ“ от Съвет на европейската научна и културна общност, за значим принос към развитието на българската наука.

Носител на наградата на Руската инженерна академия на името на И. А. Гришманов за заслуги в областта на научните изследвания, промишлеността за строителни материали и строителната индустрия.

Prof. Dr. Eng. Ivan Markov is Rector of University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy (UACEG), Sofia since 2015.

He has been also Dean of Faculty of Structural Engineering, UACEG, Sofia, 2012-2015

Prof. Dr. Eng. Ivan Markov is Dipl. Eng. - M.Sc. in Structural Engineering, University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy (UACEG), Sofia, 1982, M.Sc. in Applied Mathematics, Technical University, Sofia, 1983 and Ph.D. in Civil Engineering, UACEG, 1986

He is Professor at UACEG, Department “Structural Mechanics” since 2014. He has more than 30-years professional research and practical experience in Static and Dynamic Analysis of Structures.

Prof. Dr. Eng. Ivan Markov has more than 50 publications on structural engineering (incl. 4 books) and numerical methods in structural mechanics – application of finite element method for static and dynamic analysis of structures, application of numerical methods in structural dynamic, optimal design of structures.

He has been involved in the structural design and earthquake analysis of residential, public and industrial buildings, also has prepared more than 20 construction examinations, related to valuable projects.

Awards:

- Gold coin "LITERACY" by the Council of the European Scientific and Cultural Community, for significant contribution to the development of Bulgarian science.

- Winner of the award of the Russian Academy of Engineering named after I.A. Grishmanov for merits in the field of research, industry for construction materials and construction industry.